**Załącznik nr 4 do druku oferta**

(Pieczęć firmowa Wykonawcy)

**SPECYFIKACJA CENOWA WYKONAWCY**

**APARAT DO ELEKTROTERAPII – cz. IV**

**Wykaz asortymentowo - ilościowy przedmiotu zamówienia**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis elementów składnikowych przedmiotu zamówienia** | **Ilość** | **Jedn. miary** | **Cena jednostkowa netto [zł]** | **VAT  w [%]** | **Wartość** | **Wartość** |
| **netto zł** | **brutto zł** |
| **1.** | **APARAT DO ELEKTROTERAPII**  Uniwersalny 2-kanałowy aparat do elektroterapii umożliwiający wykonywanie zabiegów:   * prądami interferencyjnymi: statycznym (klasycznym), dynamicznym (izoplanarnym), 2-przewodowym (premodulowanym) oraz przerywanym * prądami diadynamicznymi wg Bernarda typu DF, MF, RS, MM, CP, LP, CPiso, LPiso (z ustawianiem sekwencji) * stymulacji porażeń (prądy średniej częstotliwości, modulowane w kształcie trójkąta, prostokąta, trapezu i sinusoidy – każdy unipolarny i bipolarny) * stymulacji porażeń spastycznych (tonoliza) w systemie dwukanałowym * stymulacji TENS , tens modulacja drażniąca * stymulacji TENS BURST (wybuchowy) * stymulacji HV (wysokonapięciowa) * stymulacji wg Kotz’a (rosyjska stymulacja) * prądem Träberta * prądem faradycznym i neofaradycznym * elektrogimnastyki z szeroką regulacją * jonoforezy * galwanizacji   **Charakterystyka aparatu**   * wbudowane gotowe parametry zabiegów dla typowych schorzeń (nie mniej niż 100 gotowych programów) * indywidualna regulacja wszystkich parametrów zabiegu   oraz możliwość własnego ustawienia parametrów zabiegu przez obsługę (nie mniej niż 50 pozycji)   * możliwość ustawiania sekwencji prądów diadynamicznych * dwa obwody zabiegowe (niezależna regulacja amplitudy) * funkcja półautomatycznej elektrodiagnostyki (wyznaczanie krzywej i/t, automatyczne wyliczanie wartości współczynników) - wyniki ostatniego badania zostają w pamięci urządzenia * ekran ciekłokrystaliczny LCD – ułatwiający odczyt parametrów * wykrywanie przerwy w obwodzie zabiegowym * liczniki czasu i liczby zabiegów * elektrody silikonowe płaskie z podkładem wiskozowym (8 szt.) * przewód do podłączenia elektrod z wtykiem 2mm (2 szt.) * opaski z rzepem umożliwiające umocowanie elektrod na kończynach (2szt.)   **wymiary aparatu**   * długość 30-45cm * szerokość 20-30cm * wysokość 10-20cm * waga aparatu 2,5-3kg | **1** | **Szt.** |  |  |  |  |
|  |  |  |  | **Razem** |  |  |  |

Razem wszystkie koszty związane z prawidłową realizacją zamówienia:

Netto:……………………….zł, słownie złotych…………………..…………………….........................................

………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

Brutto:……………..……...zł, słownie złotych………………………………...................................................

………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

Powyższe kwoty należy wprowadzić do DRUKU OFERTA.

|  |  |
| --- | --- |
| ………………………… …………….. r.  miejscowość data | ……………………………………  podpis |